

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES



Grandes Cultures

REGION LORRAINE

Bulletin technique n° 15 du 04 juin 1998

Céréales

Les derniers blés sont épiés. Les pluies orageuses ont été favorables à la septoriose qui, sur les variétés les plus sensibles apparaît sur la 2ème feuilles en parcelle non traitée. Si vous n'aviez pas effectué de traitements à l'épiaison, il devient très urgent de le terminer. S'il s'agit du 1er traitement, il doit être effectué à pleine dose.

Avec l'arrêt des orages, le risque fusariose s'amenuise. Le risque de contamination le plus important se situe au début du stade floraison. La période est donc très variable d'une parcelle à l'autre. Les traitements sont inutiles dans l'immédiat.

Quelques colonies de pucerons sont visibles sur feuilles. Très peu atteignent les épis. Les prédateurs (coccinelles, syrphes, chrysopes) sont actuellement très nombreux et devraient permettre une régulation naturelle des populations. Un traitement chimique intempestif risquerait de compromettre cet équilibre en éliminant également ces auxiliaires.

Maïs

Les désherbages de post-levée sont urgents, maïs et adventices se développant rapidement et risquant de dépasser les seuils d'efficacités optimales ou de possibilité de passage.

Colza

L'alternaria est pour l'instant resté très discret et les traitements sont inutiles.

Tournesol

Continuer à surveiller la présence des pucerons dans les parcelles non protégées avec Gaucho.

Les auxiliaires sont également nombreux, n'intervenir qu'au delà des seuils de nuisibilité (bulletin n° 13 du 19 mai).



Blé :
Fin des traitements.
Alternaria :
Risque faible.